

Bajas temperaturas continuarán durante la semana en la zona central

Las bajas temperaturas no dieron tregua a la zona central durante el pasado fin de semana y por si fuera poco este lunes los termómetros en Santiago marcaron $-1,2^{\circ}$, lo cual se transforma en la temperatura más baja de lo que va del año en la Región Metropolitana.

En la zona costera de la Región de Valparaíso el frío también hizo de las suyas y cerca de las 06.00 de la mañana los termómetros sólo marcaron 3° . Por lo mismo es que, indudablemente, la mañana de este lunes requirió más abrigo que en oportunidades anteriores.

Anuncio Patrocinado

Así lo confirmó el meteorólogo de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Miguel Fernández, quien explicó que “las bajas temperaturas se dan por la presencia de un sistema frontal que pasó hace algunos días y que dejó algo de precipitaciones”. El experto agregó que detrás de un fenómeno de este tipo “domina una masa de aire frío, y esa es la característica que en estos momentos está afectando a la zona central”.

Según lo comentado por Fernández, “el día de hoy fue donde se produjo la menor temperatura y ya mañana (martes) y el resto de la semana, a pesar de que se podría bordear los cero grados, deberían ser un poco más altas de lo que se percibió el lunes”.

WAVM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**



En cuanto a lo que se proyecta para el resto del invierno Fernández, agregó que es altamente probable que estas condiciones se repitan, puesto que “cada vez que pasa un sistema frontal la temperatura varía porque cambia el tipo de masa de aire que afecta a la zona; pasamos desde una masa de aire cálido a una masa de aire frío como dominante, y con aire principalmente proveniente de las zonas polares”.

FENÓMENO DEL NIÑO

Antes la consulta si estas bajas temperaturas tienen relación con el tan esperado Fenómeno del Niño, el meteorólogo de la PUCV, señaló que “recién está en etapa de desarrollo; además la atmósfera tiende a demorar un poco en reaccionar y esto debería ocurrir para la segunda mitad del año. ¿Cuánto va a afectar el Fenómeno del Niño? La esperanza es que genere algún tipo de cambio en la atmósfera y que podamos empezar a tener precipitaciones más cercanas a lo normal en el mes de julio”.

Para Fernández este mes de junio continuaríamos con la condición de sequía, y en el mejor de los casos, a finales de junio podríamos tener algún tipo de precipitación. “Pero, por ahora, se está viendo que este mes ya no alcanzaríamos la cuota normal de precipitaciones”, enfatizó.

y tú, ¿qué opinas?